

Abschließend kann berichtet werden, daß sich die Entomologische Tischrunde, die jeden ersten Mittwoch im Monat im Gasthof Jenull in Klagenfurt stattfindet, eines regen Zuspruches erfreut.

Professor Major a. D. Emil HÖLZEL

Dr. Hans SAMPL

Bericht der Fachgruppe für Ornithologie

In der Jahreshauptversammlung 1970 wurde beschlossen, eine Fachgruppe für Ornithologie zu errichten und der Berichterstatter wurde mit der Leitung beauftragt bzw. in den Ausschuß des Vereines gewählt. Aufgabe der Fachgruppe ist es in erster Linie, an der Erforschung der Vogelwelt Kärntens weiterzuarbeiten. Wer Mitglied der neuen Fachgruppe werden will, möge sich bitte an die Vereinsleitung wenden. Allen Mitgliedern der Fachgruppe gehen laufend die „Vogelkundlichen Berichte und Informationen, Ausgabe Kärnten“ zu, herausgegeben von der Kärntner Vogelschutzwarte, Landesstelle Kärnten der Österreichischen Gesellschaft für Vogelkunde, Wien.

In einer zentralen Landeskartei werden alle vogelkundlichen Daten aus dem Lande gesammelt. In meinen Artikeln in der Carinthia II sind laufend Hinweise auf wichtige Beobachtungsmöglichkeiten enthalten, ebenso in den Rundschreiben der Vogelschutzwarte. Darüber hinaus sind Meldungen über jede einzelne Vogelart von Bedeutung. Besonders wertvoll wären Übersichten über bestimmte Gebiete (z. B. Bezirke, Städte, Orte, diverse Biotop, wie Gewässer, Naßflächen, Wälder, Gebirgstelle usw.). In diesen Übersichten sollen möglichst alle Brutvögel sowie Durchzügler und Wintergäste enthalten sein. Als Muster kann die Arbeit von Jakob ZMÖLNIG in diesem Band über die Vogelwelt des Bezirkes Spittal/Drau dienen. Auskünfte und Informationen sind jederzeit über meine tieferstehende Anschrift zu erlangen.

Wilhelm WRUSS

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Carinthia II](#)

Jahr/Year: 1971

Band/Volume: [161_81](#)

Autor(en)/Author(s): Wruss Wilhelm

Artikel/Article: [Bericht der Fachgruppe für Ornithologie 154](#)